

# KBTI9L4VN

Семейство продуктов

Тип вытяжки Вытяжка островная Дизайн Т-образная вытяжка Режим отвода воздуха Режим отвода воздуха

Электронное управление Да

Материал Нержавеющая сталь + стекло

Вытяжка

Тип нержавеющей стали Матовая

EAN-код 8017709305741

Ширина (мм) 90 см

Эстетика Универсальный Нержавеющая сталь Цвет

Отделка Матовая Логотип Шелкография



Белый

#### **Управление**



**Управление Touch Control** Цвет светодиодной

подсветки

# Программы/ функции

Количество скоростей Интенсивный режим

Режим 24 часа

Программирование времени

Автовентиляция 2.0









# Технические характеристики













подсветки

LED Тип подсветки Мощность ламп 7.3 BT

подсветки

Регулирование интенсивности освещения



2

Да

Количество фильтров

Жироулавливающие

фильтры Индикатор загрязнения Да

угольного фильтра

Диаметр воздуховода

150 MM

Алюминий



**Диапазон цветовой** 3000 - 5700 К **Мин. расстояние от** 650 мм

температуры света газовой варочной

**панели** Максимальная 820 м³/ч

производительность Мин. расстояние от

 Мощность мотора
 275 Вт
 электрической варочной панели

 Обратный клапан
 Да

650 мм

	Максимальная производительность [м³/ч]	Уровень шума на 1-й скорости [дБ(A)]
1-я скорость	280	48
2-я скорость	415	59
3-я скорость	626	69
Интенсивный режим	778	74

#### Аксессуары в комплекте

Сужение воздуховода Да

# Производительность/ Энергопотребление

роловодли олен	ость, сторготогро		
A A			
Годовая энергоэффективность (AEChood)	49 кВт/год	Акустическое давление на минимальной скорости (SPEmin)	47 дБ(А)
Класс энергоэффективности	A	Акустическое давление на максимальной	69 дБ(А)
Гидродинамическая эффективность (FDE)	35.4	скорости (SPEmax) Акустическое давление	73 лБ(Δ)
Класс гидродинамической	Α	при интенсивном режиме	7 3 до(А)
эффективности		Индекс	46.4
Эффективность	23.5 lux/W	энергоэффективности	
освещения (LE)	B	Измерение скорости потока воздуха с точки	397 м₃/ч
Класс эффективности освещения	В	зрения лучшей	
Жироулавливающая	77.4 %	энергоэффективности	
эффективность (GFE)		Измерение давления	474 Pa
Класс	С	воздуха с точки зрения лучшей	
жироулавливающей эффективности		энергоэффективности (Pbep)	
Производительность на минимальной скорости	280 м³/ч	Измеренная потребляемая	175 Вт
Производительность на максимальной скорости	626 м³/ч	мощность в наилучшей точке эффективности	
Производительность в	778 м³/ч	(Wbep)	
интенсивном режиме		Номинальная мощность системы освещения	15 Вт



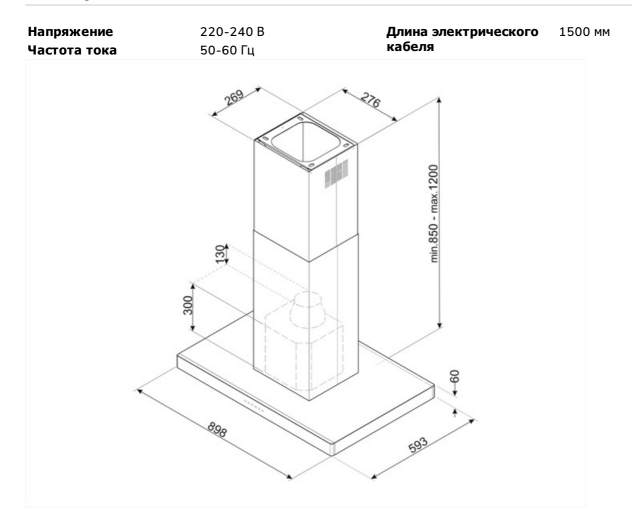
Средняя освещенность 348 lux

варочной поверхности (Emiddle)

**Максимальный уровень** 69 дБ(A)

шума

#### Электрическое подключение





### Совместимые Аксессуары



#### **KITALLFC**

Универсальный угольный фильтр Нержавеющая сталь AISI304 Фильтр можно мыть в посудомоечной машине при температуре 50°С (вода и подходящее моющее средство) и сушить в духовке при 180°С в течение 25 минут



#### **KITFCKBT**

Угольный фильтр для моделей КВТ \* / KBCT \* - 1 шт.





Регенерируемый угольный фильтр (1 штука) подходит для всех моделей КВТ/КВСТ. \* Его можно мыть в посудомоечной машине до 12 раз и сушить в духовке при температуре не более 90° в течение 60 минут. Размер 237,5х245х10 мм



### Symbols glossary



24 часа: при выборе этой функции вытяжка для очистки воздуха в помещении включается на 10 минут каждый час в течение 24 часов на минимальной скорости и с минимальным уровнем шума и расходом электроэнергии.



Модель имеет фильтры, которые помогают удалять жир из пара, выходящего из посуды во время приготовления.



Energy efficiency class A



Автоматическое отключение: специальная настройка, которая позволяет установить длительность приготовления, по окончании которого прибор автоматически отключается.



Предупреждающая подсветка: предупреждает о необходимости замены фильтров.



Подсветка: все кухонные вытяжки оснащены подсветкой для освещения зоны приготовления.



Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.



Интенсивный /турбо режим: когда требуется сверхбыстрая экстракция.



Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой



Диммер подсветки



Настраиваемый белый цвет от теплого до холодного